



LEISTUNGSERKLÄRUNG

- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
FPL-DOP (Heterogener Bodenbelag gemäß EN ISO 10582)
- Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder rein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Floorentino Vinyl Click, 0,55 mm, Kollektion 2018
- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation :
Zur Nutzung als Bodenbelag in Gebäuden (siehe EN 14041) gemäß den Spezifikationen des Herstellers
- Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1 JN, United Kingdom
- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
Enno Roggemann GmbH & Co. KG, Ahrensstrasse 4, 28197 Bremen
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 3

- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
Name der notifizierten Stelle, die basierend auf den Probeentnahmen des Herstellers die Typprüfung des Produkts vorgenommen hat.

British Textile Technology Group (BTTG) Wira House
West Park Road
Leeds, LS 16 6QL

Nicht zutreffend






Notifizierte Stelle 0338

Leistungsbeständigkeitsbescheinigung

- Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht zutreffend

- Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	 Bfl-s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Gehalt an Pentachlorphenol	 DL PCP	EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydemissionen	 NA HCHO	EN 14041: 2004/AC:2006
Rutschhemmung	 DS	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisches Verhalten (Ableitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisches Verhalten (Leitfähigkeit)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrisches Verhalten (antistatisch)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Wärmeleitfähigkeit [W/mK]	 0.25 W/mK	EN 14041: 2004/AC:2006
Wasserdichtheit	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

- Die Leistung des Produkts/der Produkte gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller oder der Bevollmächtigte gemäß Nummer 4 oder 5. Unterzeichnet für den Hersteller oder Bevollmächtigten und im Namen des Herstellers oder Bevollmächtigten von:

Max Roggemann, Geschäftsführer

(Name und Funktion)

19.Juni 2017, Bremen, Deutschland

(Datum und Ort)

Enno Roggemann
GmbH & Co. KG

Holzmarkt
Ahrensstraße 4, 28197 Bremen
Tel. (0421) 51 85-0, Fax (0421) 51 85-60/51

(Unterschrift)